



NATURA 2000
Garonne
EN OCCITANIE
Ariège - Hers - Salat - Pique - Neste



Rivière Hers

» HABITATS NATURELS ET ESPÈCES DE LA DIRECTIVE

32 habitats différents relevés sur une surface totale cartographiée de 696 ha (13 relèvent de la directive Habitats dont 6 sont d'intérêt communautaire et 2 d'intérêt prioritaire). Ce site intègre une partie de lit majeur ce qui diversifie les habitats classiques de cours d'eau avec la présence de pelouses et de prairies.

Espèces : espèces piscicoles sédentaires (barbeau méridional, toxostome, lamproie de Planer, chabot), mammifères (loutre d'Europe, desman des Pyrénées, chauves-souris) et insectes (grand capricorne, lucane cerf-volant, cordulie à corps fin, agrion de mercure). Les espèces piscicoles migratrices peuvent être potentiellement présentes.

Les grands enjeux : conservation des habitats naturels et des habitats d'espèces, amélioration de la qualité de l'eau et de la fonctionnalité du cours d'eau (espace de mobilité du cours de l'Hers, rétablissement de la continuité écologique), information et sensibilisation.

Ce Docob est composé de **60 actions**.

LES FORÊTS ALLUVIALES

Elles regroupent les forêts galeries à saule blanc très présentes sur la zone transversale (St Amadou / Moulin Neuf) et les forêts de frênes et d'aulnes. La saulaie blanche (saule blanc et peuplier noir) se développe en pionnière dans le lit mineur de la rivière sur des substrats très variés et supporte de grandes inondations. Les forêts alluviales sont créatrices de mosaïques d'habitats faunistiques (chauves-souris ...).



LE BARBEAU MÉRIDIONAL

Espèce caractéristique du pourtour méditerranéen, il affectionne les eaux bien oxygénées et fraîches mais supporte bien la période estivale où l'eau se réchauffe et l'oxygène baisse, les assèchements partiels du lit et les crues violentes saisonnières. Sur le bassin, il est en limite occidentale de répartition et n'est présent que sur le bas Douctouyre laissant place dans l'Hers vif au barbeau fluviatile.



Elaboration DOCOB / Animation
L'élaboration du DOCOB de cette entité a été réalisée entre 2006 et 2009. L'animation a débuté fin 2010 sous le compte de l'Etat (Fédération de Pêche 09, MIGADO, ANA). Depuis 2018, elle est confiée au SMEAG avec délégation au SBGH, animateur territorial.

L'AGRION DE MERCURE (Coenagrion mercuriale)

Les mâles au corps bleu profond annelé de noir arborent un dessin en forme de tête de taureau sur le premier segment abdominal, tandis que les femelles sont noires nuancées de jaune et vert.

La ponte a lieu dans la végétation aquatique. Les larves vivent dans l'eau puis les adultes émergent entre avril et juillet.



L'agrion affectionne les eaux courantes de bonne qualité. Sur l'Hers, il est présent sur les petits bras et les affluents.

À RETENIR

Hers : 130 km de cours d'eau de la confluence avec l'Ariège sur la commune de Cintégabelle (31) jusqu'à la limite intercommunale entre Prades et Montségur (11). L'aval du Douctouyre est également concerné sur 5 km : de sa confluence avec l'Hers vif sur la commune de Rieucros jusqu'à la confluence avec le ruisseau du Minguet (commune d'Arvigna, 09).
3 départements, 42 communes.
Lit mineur et lit majeur entre Saint-Amadou et Moulin-Neuf.
32 % des 696 ha cartographiés soit environ 223 ha sont des habitats d'intérêt communautaire (IC+PR)

Démarche animée par :

Partenaire technique :

Partenaires financiers :

